

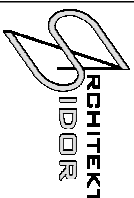
LEGENDA:

- przepustnica z napędem pneumatycznym dwustronnego działadnia
- zawór z napędem elektrycznym
- przepustnica z napędem ręcznym
- kłapa zwrotna
- zawór kulowy
- zawór zwrotny
- zawór dozujący
- filtr skośny
- zawór antyskażeniowy
- kompensator drgań
- przepływomierz / wodomierz
- pompa z prefiltrem
- pompa
- dmuchawa / kompresor
- przetwornik częstotliwości
- przepływ ciśnieniowy
- przepływ grawitacyjny

URZĄDZENIA

- 2ZP - ZBIORNIK PRZELEWOWY
- 2PO1, 2PO2 - POMPA OBIEGOWA
- 2F - FILTR Ø1000
- 2UV - MULTIFALOWA LAMPA UV
- 2W - WYMIENNIK CIEPŁA
- 1SP - KOMPRESOR UKŁADU PNEUMATYCZNEGO
- 2WOD - WODOMIERNIK
- 2PRZ - PRZEPŁYWOMIERNIK
- SB - STEROWNIK BASENOWY
- 2PCL - POMPA DOZUJĄCA ŚRODEK DEZYNFEKCYJNY
- 2PPH - POMPA DOZUJĄCA KOREKTOR PH
- 2PK - POMPA DOZUJĄCA KOAGULANT
- 2PMW - POMPA MASAŻU WODNEGO
- 2DMW - DMUCHAWA MASAŻU POWIETRZNEGO

- woda basenowa – zasłonie niecki
- woda basenowa – przelew z basenu
- popłuczyny/spust
- powietrze
- chemikalia
- automatyka
- sprężone powietrze
- granica opracowania



**AUTORSKA PRACOWNIA  
PROJEKTOWA**  
mgr inż. ARCHITEKT  
MARIOLA SIDOR

38-500 Sanok, Zapułyń 28/4 tel./fax:13 46-33-844, kom:502-576-701  
www.architektksidor.pl e-mail: mariola.zagorze@34ewp.pl

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU KRYTEJ PŁYWALNI

Adres: jedn. ewid. Ustrzyki Dolne-M, obr. ewid.

Ustrzyki Dolne, dz. nr ewid 557/2

Przedmiot rys.: Schemat technologiczny

wanna do hydromasażu wewnętrzna

Asystent projektanta: Stadium: Nr rys. 2

inż. Joanna Decduk

Projektant: mgr inż. Bogdan Taranowski

Nr Up.:68/2000 Skala: ---

w szczególności instalacyjnej

Sprawdzający: mgr inż. Dariusz Sowa

Nr Up.:SLK/1009/PWOS/05 Data: marzec 2020

Uwaga: wszystkie elementy konstrukcji budynku realizować w oparciu o projekt konstrukcyjny wykonawczy

Wskazanie praw zastrzeżone. Kopiaowanie w części lub całości oraz udostępnianie osobom trzecim

dozwolone wyłącznie za pisemną zgodą autora projektu (DZ.U.24/194, poz.38, art.115-118)